



MINISTERIO DE AMBIENTE Y
DESARROLLO SOSTENIBLE

El cambio se construye con las voces de las mujeres

Encuentro de mujeres dedicadas a la refrigeración en el marco del Día Internacional de la Mujer

Bogotá D. C. Marzo de 2023

Incluir la perspectiva de género en las agendas de desarrollo verde es indispensable para lograr sociedades equitativas y justas, por ello la Unidad Técnica Ozono – UTO, perteneciente al Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, y encargada de asesorar al gobierno nacional en el diseño e implementación de las estrategias para la reducción y eliminación del consumo de las sustancias controladas por el Protocolo de Montreal, se ha comprometido con la aplicación de la política de género del Fondo Multilateral de este Protocolo, la cual busca promover la incorporación del enfoque de género en la preparación y ejecución de los diferentes proyectos, en consonancia con las políticas de género de las agencias implementadoras y del gobierno.

Bajo esta perspectiva y con la participación de 25 mujeres que se desempeñan como

gerentes, técnicas o docentes en el sector de la refrigeración y el acondicionamiento del aire - RAC, se desarrolló el encuentro “Voces de las mujeres dedicadas a la refrigeración”, en el marco de la celebración del día internacional de la mujer, reconociendo la importancia de los saberes y experiencias de las mujeres dedicadas a la refrigeración, quienes a través de las buenas prácticas ambientales y la adopción de tecnologías amigables con el clima están avanzando hacia un futuro más sostenible.

El propósito de este encuentro, liderado por la UTO y que contó con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo – PNUD, se orientó a la construcción de los lineamientos, criterios y protocolos para lograr la transversalización del enfoque de género en las acciones que se desarrollan, especialmente en el sector RAC en Colombia,

el cual concentra el mayor consumo de hidroclorofluorocarbonos - HCFC e hidrofiorocarbonos – HFC (sustancias controladas por el Protocolo de Montreal).



Durante la jornada se trataron importantes temas como los conceptos básicos de género, la transversalización del enfoque de género, así como las problemáticas ambientales del agotamiento de la capa de ozono y el cambio climático y el rol que desempeñan las mujeres para dar solución a estas crisis ambientales desde la labor que desempeñan en el sector RAC. Adicionalmente, se logró evidenciar las principales barreras que tienen las mujeres en el sector de la refrigeración y el acondicionamiento del aire, pero también fue una oportunidad para identificar las buenas prácticas y las recomendaciones que se deben seguir para disminuir las brechas relacionadas con la igualdad de género en este sector.

No cabe duda de que las mujeres tienen cada vez más participación en los roles políticos, comunitarios y productivos de la sociedad, lo que resulta muy positivo, pues a través de la igualdad de género y el empoderamiento de la mujer se puede contribuir al desarrollo de economías sostenibles e igualitarias.

